

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levélcím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszagizoldhatosag.hu Web: www.emiktf.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfélfogadás:	Hétfő: 8-12 óra Válaszában szíveskedjen iktatószámunkra hivatkozni!	Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra
Ügyiratszám: 16143-15/2009. Ügyintéző: Vigh Noémi/Dr. Balogh Beáta Hivatkozási szám: Ügyintézőjük:		Tárgy: „Mád III.-zeolit, bentonit” védnevű bánya környezetvédelmi működési engedélye Melléklet:

HATÁROZAT

- I. A Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.)
(KÜJ: 100 203 909) által készítettett, a „Mád III.-zeolit, bentonit” védnevű
(KTJ: 100 384 265) bánya működésére vonatkozó

teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatot

a HATÁS-KÖR 2000 Bt. által 2009. júliusi keltezéssel készített dokumentációban
foglaltak alapján

jóváhagyom,

és egyidejűleg a Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. részére a „Mád III.-zeolit,
bentonit” védnevű bánya üzemeltetéséhez a

környezetvédelmi működési engedélyt

2020. december 31-ig

megadom.

Engedélyezett termelési kapacitás: 5000 tonna (3125 m³)/év

1. Az engedélyes adatai és az engedélyezett tevékenység jellemzői:

Engedélyes neve: Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft.
Székhelye: 3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.
Telephely címe: 3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.

A bányauzem jellemzői:

Elhelyezkedése: B - A - Z megyében, Mád község közigazgatási területén, Mád belterületétől 1,5 km-re, K-i irányban (Suba oldal).

Megközelíthető a 3713 számú közútról, ahonnan üzemi út vezet a bányához.

A bányatelek töréspontjainak sorszáma	EOV X (m)	EOV Y (m)	Z(m)
1	318 387	817 541	139,5
2	318 637	817 505	145,6
3	318 803	817 837	210,0
4	318 772	817 980	194,5
5	318 597	818 080	168,0
6	318 441	817 837	154,4

1. sz. táblázat: A bányatelek töréspontjainak EOV koordinátái

Kitermelhető ásványi nyersanyag és ipari vagyon:

Zeolitos riolittufa (kód:5976): 980 em³
 Bentonitos nemesagyag (kód: 4167): 634 em³

A bányatelek helyrajzi számai (Mád):

0126/34, 0126/36, 0126/37, 0126/38, 0126/40, 0126/43, 0126/44, 0126/45, 0126/46,
 0126/50, 0126/51, 0126/52, 0126/53, 0126/54, 0126/55, 0126/56,
 0128/1, 0128/2, 0128/5,
 5301, 5302, 5303, 5304, 5305, 5306, 5307, 5308, 5309, 5310, 5311, 5312, 5313,
 5314, 5315, 5316, 5317, 5318, 5319, 5320, 5321, 5322, 5323, 5324, 5325, 5326,
 5327

A bányatelek területe: 0,267 km². Alaplap: 125,0 mBf, fedőlap: 212,0 mBf.

A bányauzem helyrajzi számai: Mád 0126/37, 0126/43, 0126/44, 0126/45, 0126/53,
 0126/54, 5303, 5304, 5306 hrsz.

A bányauzem környezetvédelmi szempontból lényeges létesítményei:

1. bányauzem
2. meddőhányó
3. üzemi út

A tevékenység ismertetése: külfejtés, osztott munkaszintes jövesztés

1. Feltárás:

- Talajtakaró réteg eltávolítása gépi jövesztéssel, depózása talajtárolón.
- Meddő elhelyezése a meglévő meddőhányón.

2. Kitermelés:

- Bányafal bontása max. 6,5 m magasságú, min. 8,5 m szélességű munkaszinteken
- Rakodás

3. Osztályozás: Nincs. A nagyobb méretű, fejtés után közvetlenül nem rakodható közettömböket a helyszínen darabolják.

A bányauzem környezetvédelmi szempontból lényeges jellemzői

- Termelés (70 munkanap/év): nappali időszakban (8.00 - 16.00 között)
- Szociális vízellátás: A rátkai telephelyen biztosított.
- Szociális szennyvíz gyűjtése: Mobil WC a bányauzem területén.
- Kommunális hulladék: Zárt rendszerben gyűjtik a bányatelken.
- Technológiai vízigény: Nincs.
- Technológiai szennyvíz: Nem keletkezik.
- Csapadékvíz elvezetés: Nincs elvezető rendszer, a csapadék elszikkad.
- Üzemanyag-ellátás / karbantartás: A bányatelken belül nincs, a rátkai telephelyen végzett.
- A nem közvetlenül a bányászati tevékenységből származó hulladékok (nem bányászati hulladékok) keletkezése: üzemanyag-feltöltés, gépjárműpark üzemeltetése-javítása- karbantartása.

A nem bányászati hulladékok jellemzői

Hulladék megnevezése és EWC kódja	Éves volumen	Gyűjtése
Csak ásványolaj származékokat tartalmazó hidraulikaolajok 13 01 10*	150 kg	MOL Rt. hordóba visszatöltve, lezárva
Klórmentes motor-, hajtómű és kenőolajok 13 02 05*	210 kg	
Vegyes összetételű, társított csomagolóanyagok 15 01 05	20 kg	Rátkai telephelyen gyűjtik.
Veszélyes anyagokkal szennyezett törőkendők, védőruházat 15 02 02*	25 kg	Zárható MOL Rt.-s hordókban.
Ólomakkumulátorok 16 06 01*	3 db	Rátkai telephely veszélyes hulladék tárolójában saválló edényzetben
Olajszűrő 16 01 07*	15 db	Zárható MOL Rt.-s hordókban.
Kitermelt talaj és kőhulladék 17 05 01	nem becsülhető	Zárható MOL Rt.-s hordókban, amennyiben szennyezett a talaj.

- Termékszállítás: A termelvény teljes egésze a bánya üzemi útján, majd a 3713. számú úton (kb. 2100 m szállítási hossz) a mádi (Holt-völgyi) nyersanyag-előkészítő üzembe kerül 10 tonnás szállító járművekkel.

A szállítás gyakorisága 8 járműforduló/nap (16 elhaladás).

Ez a szállítási útvonal teherforgalmát tekintve a teljes forgalomra nézve 1,2 %-os, míg a III. kategóriájú gépjárművek esetében (2 db nehézgépjármű/nap) 8%-os többletet jelent a bánya működése miatt az alapforgalomhoz képest.

A bányaüzem által okozott környezetterhelés és -igénybevétel:

1. A levegő minőségére gyakorolt hatások: A tevékenység pontforrásai a termelő-rakodó munkagépek (légszennyező anyag: CH, CO, NO_x, SO₂, korom) ; diffúz forrásai a meddő és humuszdepónia (légszennyező anyag: szilárd por), valamint szállítási útvonal gépjárművei (légszennyező anyag: szilárd por, CH, CO, NO_x, SO₂, korom).
2. Felszíni-, felszín alatti vizek-, talajterhelés, talaj-igénybevétel: Csak havária (véletlen géphiba) esetén kerülhet a bányagépekből esetlegesen elfolyó, kifolyó hidraulika olaj a kőzetanyagra és a talajba.
3. Zaj-, rezgésterhelés: Zajkibocsátással járó műveletek: jövesztés, rakodás, darabolás, termelvény szállítás. Zajforrások: hidraulikus bontó forgó-rakodógép (munkagép). Vonalas zajforrások: A KAMAZ szállítójárművek által használt közutak. Sem a termelés, sem a szállítás nem okoz zajterhelést a védendő lakókörnyezetre, mert a bánya lakott területhez legközelebbi pontja 1180 m.
4. Élővilágra gyakorolt hatás: A teljes bányatelek 25 %-a áll bányászati művelés alatt, a többi gyeperdő és bokorerdő (25 %), valamint szőlőműveléssel igénybevett terület (50%). A bánya északnyugati, igen keskeny, eredetközeli állapotban lévő részének élővilága gazdag és változatos, bár az invazív fehér akác egyre jobban átveszi az uralmat.

A tevékenység végzésével együtt járó környezeti kockázatot jelentő esetek:

- Üzemanyag, kenőanyagok elfolyása a munkagépek és szállítójárművek meghibásodásakor.

Termelési tevékenység környezeti hatásait vizsgáló monitoring rendszer: Nincs.

A bányászati tevékenység hatásterülete normál üzemmód esetén:

- Termelés: (zajterhelésből eredő 50 dB-es határvonal) a fejtési terület körvonalától mért 291 m távolságra kirajzolódó idom által lehatárolt terület.
- Szállítás (NO_x légszennyező komponensre vonatkoztatva) a bányaüzemi út, valamint a 3713 számú út középvonalától számított 23m.

A környezetveszélyeztetés, -károsítás megelőzésére tervezett intézkedések

- Üzemi szállítási útvonal locsolása szárazság ill. nagy szélsébség esetén (kiporzás csökkentése).

2. Előírások:

a.) Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:

Általános előírások

- 1) A bánya területén a határozat I/1. pontjában foglaltaktól eltérő tevékenység nem folytatható, létesítmény nem üzemeltethető.
- 2) A termelés és járulékos tevékenységei (pl. meddődeponálás) csak a bányatelken belül végezhetőek.
- 3) A Felügyelőség engedélye nélkül semmiféle olyan módosítás vagy átépítés nem valósítható meg, amely a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 2. § (2) bekezdése szerinti jelentős módosításnak minősül.
- 4) Amennyiben jelen engedély lejáratát követően a tevékenység végzése továbbra is tervezett, akkor a jelen engedély érvényességi idejének lejártá előtt kezdeményezni kell a Felügyelőségen a továbbműködés céljából a környezetvédelmi működési engedélyezési eljárást a hatályos jogszabályoknak megfelelő kérelem és mellékletének becsatolásával. Felhívom a figyelmet arra, hogy az 1995. évi LIII. törvény 91. § (1) bekezdése alapján a környezetvédelmi működési engedély kiadására irányuló eljárásban az ügyintézési határidő legfeljebb 3 hónap.
- 5) Az engedélyes köteles biztosítani, hogy a bányászati tevékenységgel összefüggő környezetvédelmi kérdések felmerülése esetén környezetvédelmi megbízott legyen elérhető a Felügyelőség számára.

Bányaművelésre vonatkozó előírások

Kitermelés

- 6) A bányászati, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenység végzése során meg kell akadályozni a környezeti elemek elszennyeződését.
- 7) A tevékenység csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépekkel végezhető.
- 8) A letakarási, kitermelési valamint rakodási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a bányatelken kívül ne okozzon határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést kedvezőtlen szélirány és nagy szélsébség esetén sem.
- 9) A bányaüzem területét úgy kell kialakítani, hogy abban pangóvíz ne alakulhasson ki.

- 10) A mindenkori bányászati területén csak a gépek kisjavítása végezhető. A tervszerű karbantartási munkák és nagyjavítások, a munkagépek mosatása, tárolása, az üzemanyag tárolása csak erre a célra speciálisan kialakított, művelési területtől elhatárolt, bányatelken kívüli szakműhelyekben végezhető. A gépek mosása a bányatelken belül tilos.
- 11) A fix telepítésű és nehezen mozgatható gépek helyben történő üzemanyag feltöltése csak csepegést felfogó tálca fölött végezhető.
- 12) Rendszeres ellenőrzéssel - karbantartással meg kell akadályozni az üzemelő fejtő- és rakodógépek, törő-osztályozó berendezés és gépjárművek olajcsöpögését.
- 13) A tevékenység környezeti zajkibocsátása nem haladhatja meg a legközelebbi lakókörnyezetben a nappal 50 dB zajterhelési határértéket az MSZ 18150-1:1998 számú szabvány előírásai szerint értékelve.
- 14) Az alkalmazott gépek hangteljesítménye nem haladhatja meg a 29/2001. (XII. 23.) KöM-GM együttes rendelet 1. sz. melléklete szerinti határértékeket.
- 15) A bányászati tevékenység előrehaladásával a már leművelt és a felhagyott területek rekultivációját folyamatosan el kell végezni.
- 16) A humusz és meddő deponálását rendezetten tájbaillően kell végezni.
- 17) Amennyiben a lefedés során fa- és cserjeirtásra sor kerül, az csak vegetációs időn kívül (szeptember 1. – március 15. között) végezhető.
- 18) A termelés során a munkarézű dőlésszögét célszerű úgy kialakítani, hogy a védett madarak (pl. gyurgyalag) megtelepedése ne legyen lehetséges, azaz a termelést úgy kell végezni, hogy a maradék, de még későbbiekben lebányászandó falak rézsűszöge nem haladhatja meg a 60°-ot. Amennyiben a bányafalba mégis védett madarak fészkelnének be, akkor a fészkelő helyeknél a költési időszakban (április 15 -től szeptember 1 -jéig) termelési (lefedési, fejtési) munkálatok végzése tilos.
- 19) Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket a Műszaki Üzemi Tervben rögzítendő Havária Tervek alapján azonnal fel kell számolni, s annak tényét az elhárításra tett intézkedésekkel haladéktalanul jelenteni kell a Felügyelőségnek. Az elhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen, a munkavállalók részére elérhetően kell tárolni.
- 20) A közvetlenül a bányászati tevékenység végzése során keletkező hulladékok (ásványi nyersanyagok kutatásából, kitermeléséből, feldolgozásából és tárolásából származó, a továbbiakban bányászati hulladékok) kezelésénél a 14/2008. (IV. 3.) GKM rendelet előírásait kell betartani.
- 21) A nem közvetlenül a bányászati tevékenység végzése során képződő hulladékokat (pl.: karbantartási hulladékok, a későbbiekben nem bányászati hulladékok) - melyek körét a mód. 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet 1. sz. melléklete határozza meg - a vonatkozó mindenkor hatályos jogszabályok előírásai szerint kell kezelni (gyűjtés, előkezelés, szállítás, hasznosítás, ártalmatlanítás).
- 22) A nem bányászati veszélyes hulladékok kezelését a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló mód. 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet előírásai szerint kell végezni.
- 23) A nem bányászati hulladékok kezelését úgy kell megszervezni, hogy ellenőrizhető legyen.

- 24) A nem bányászati veszélyes és nem veszélyes hulladékok ~~kezelésre~~ való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról.
- 25) A nem bányászati hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló mód. 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- 26) A nem bányászati hulladékok lerakását a bányaterületen belül meg kell akadályozni.

Készletezés (depóniaképzés)

- 27) A depók helyét, alakját és méretét úgy kell kialakítani az uralkodó szélirány és szélesebbesség ismeretében, hogy minél kisebb diffúz porkibocsátó felület keletkezzen.
- 28) A depók helyét úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek okozta sárfelhordás az üzemi úton a lehető legkisebb legyen a 14/2001. (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben megadott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelés elkerülése érdekében.

Belső szállítás

- 29) A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet a bányatelken belül is csak olyan, közúti forgalomban nem használható gépekkel, járművekkel (nem rendszámossal) lehet végezni, amelyek káros anyag kibocsátása nem lépi túl a mód. 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletben megengedett értékeket.
- 30) A bányászati, rakodási, osztályozási, valamint a bányatelken belüli szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a bányatelken kívül ne okozzon a 14/2001. (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést kedvezőtlen szélirány és nagy szélesebbesség esetén sem.
- 31) A bányatelken belüli úton a szállítást végző járművek okozta sárfelhordást folyamatosan el kell takarítani.
- 32) A bányatelken belüli üzemi szállítási útvonalat porképződés kialakulására alkalmas, kedvezőtlen időjárási viszonyok között (szárazság, nagy szélesebbesség) a porképződés megakadályozása érdekében megfelelő gyakorisággal locsolni kell, a járművek sebességét a nem pormentesített utakon csökkenteni kell 5 km/óra értékre. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, ami megakadályozza a porképződést.

Külső szállítás

- 33) A termelvény kiszállítását az engedélyben szereplő útvonalon lehet végezni.
- 34) A szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon a 14/2001. (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.

- 35) A bányászati szállítási út és a 3713 sz. közút csatlakozás környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani.

Felhagyásra és szüneteltetésre vonatkozó előírások

- 36) El kell végezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját oly módon, hogy a rendezett és a környező területek között megfelelő, élő kapcsolat alakuljon ki, a terület tájba illő legyen, és természetes módon kapcsolódjon a környező területek jellegéhez.
- 37) A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok, kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények, berendezések nem maradhatnak vissza.
- 38) A maradó meddődepóniákat tájbailló módon, a lehető legenyhébb rézsűszöggel, egyenletes magasságú, rendezett, enyhén domború felszínnel kell kialakítani.
- 39) A fa és cserjetelepítést csak őshonos fajokkal lehet elvégezni.

b.) Az ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) előírásai:

- 1) A bánya további működése és a vele összefüggő szállítási tevékenység talaj-, talajvíz-, légszennyezést nem okozhat, illetve zajterhelést nem idézhet elő lakott területen a megengedett érték fölött.
- 2) Zajvédelmi intézkedésekkel biztosítani kell a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KöM-EüM rendelet előírásainak való megfelelést.
- 3) Üzemelés közben a bánya környezetében és a szállítási útvonalak mentén mérésekkel ellenőrizni és igazolni kell, hogy a környezeti hatásokból származó ülepedő por és szálló por határértékek a 14/2001. (V. 9.) KöM EüM-FVM együttes rendeletben megadott értékeknek megfelelnek.
- 4) Csapadékmentes, száraz időszakban a keletkező por lekötése érdekében a poros közlekedési felületen, valamint a külső és belső közlekedési utak locsolásáról gondoskodni kell.
- 5) A bánya területén keletkező kommunális és veszélyes hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint a hulladék rendszeres elszállításáról minden esetben gondoskodni kell.
- 6) A tájrendezési és újrahasznosítási feladatokat a kitermelés befejezése után, jóváhagyott tájrendezési terv alapján kell megkezdeni és elvégezni.

c.) B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság (Miskolc) előírásai

1. A bányatelken folytatott tevékenység végzése az érintett és környező termőföldek minőségében kárt nem okozhat és a termőföldek mezőgazdasági művelhetősége, valamint a talajvédő gazdálkodás feltételei nem korlátozódhatnak.

2. Az elfolyó csapadék és csurgalékvizek elvezetését oly módon kell megoldani, hogy a környező termőföldek minőségében kár, illetve azokon belvíz, pangóvíz ne keletkezzen.
3. A bánya területéről a környező termőföldekre nem kerülhet talajidegen vagy egyéb, a talaj minőségét veszélyeztető anyag.

- II. Az engedély alapjául szolgáló teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt a HATÁS KÖR 2000 Bt. (3527 Miskolc, Zielinszky Sz. u. 6.) készítette 2009. júliusában, kiegészítését 2009. szeptember 28-i keltezéssel.
 - III. Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változtatás tervezett, változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.
 - IV. Jelen határozat ellen – a kézhezvételtől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
- A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 675.000.-Ft, melyet a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-01711868-00000000 számú számlájára kell befizetni.

INDOKOLÁS

A HATÁS KÖR 2000 Bt. (3527 Miskolc, Zielinszky Sz. u. 6.) 2009. július 17-i keltezésű (a Felügyelőségen 2009. július 17-én iktatott) kérelmében környezetvédelmi működési engedély megadását kérte a Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.) részére a „Mád III.-zeolit, bentonit” védnevű bánya működtetéséhez. A bányára vonatkozóan korábban környezetvédelmi engedély vagy környezetvédelmi működési engedély nem került kiadásra.

Kérelméhez csatolta a saját készítésű, 2009. júliusi keltezésű teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt (a továbbiakban dokumentáció).

A Felügyelőség a kérelmet áttekintette és megállapította, hogy az eljárás a „környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól” szóló mód. 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet I. táblázat 46. pontja alapján, a II. táblázat 2. pontja figyelembevételével 1.350.000.-t összegű igazgatási szolgáltatási díj-köteles.

A Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.) 2009. július 21-én 350.000.-Ft összeget fizetett be az eljárás igazgatási szolgáltatási díja jogcímen, ezért a Felügyelőség 16143-2/2009. számú fizetési felhívásában további 1.000.000.-Ft befizetésére szólította fel a Kft.-t.

A Kft. a felhívásban foglaltaknak eleget tett, és a díj teljes összegben befizetésre került.

Egyidejűleg a Felügyelőség megállapította, hogy a 'HATÁS-KÖR 2000 Bt. nem igazolta' képviseleti jogosultságát, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény 40. § (2) bek. figyelembevételével a 16143-3/2009. számú iratában ennek pótlására szólította fel a kérelmezőt.

A képviseleti jogosultságát igazoló meghatalmazást a HATÁS-KÖR 2000 Bt. (Miskolc) 2009. augusztus 10-én nyújtotta be.

Ezt követően a Felügyelőség 16143-6/2009. – 16143-8/2009. számokon megkereste az ügyben érintett szakhatóságokat szakhatósági állásfoglalásuk megadása céljából.

A szakhatóságok az alábbi állásfoglalásokat adták:

Az ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) 3639-2/2009. számon közegészségügyi szempontból szakhatósági hozzájárulását megadta. Előírásait a határozat I/2/b. pontjába foglaltam. Állásfoglalását nem indokolta.

A B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság (Miskolc) 14.2/5961/1-05TV/2009. számon megadta szakhatósági hozzájárulását a tevékenység folytatásához. Előírását a határozat I/2/c. pontjába foglaltam.

Indokolásként előadta, hogy a bányatelek területén termőföldek is találhatóak. A dokumentációban leírtak az Igazgatóság előírásaival kiegészítve biztosítják a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását.

A B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Erdészeti Igazgatóság (Miskolc) 14.3/3272/1/2009. számú kiadmányában arról tájékoztatta a Felügyelőséget, hogy a dokumentáció alapján a tervezett munkálatok nem érintenek erdőt, a környező erdőkre jelentős hatással nem járnak, ezért erdészeti hatósági jogköre tárgyi ügyben nincs.

A Felügyelőség a dokumentáció vizsgálata alapján megállapította, hogy a tényállás tisztázása érdekében további információkra van szüksége, ezért 16143-13/2009. számú, 2009. szeptember 9 -i keltezésű kiadmányában hiánypótlási felszólítást adott ki.

A HATÁS-KÖR 2000 Bt. (Miskolc) 2009. szeptember 29 -én nyújtotta be a kért kiegészítést.

A dokumentációt és kiegészítését a Felügyelőség elfogadta az alábbiak figyelembevételével.

A dokumentáció kiegészítésével együtt megfelel a többször mód. 1995. évi LIII. tv. 75. §-ban, valamint a mód. 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben előírt tartalmi követelményeknek.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a bányauzem nem okoz egészségügyi határértékeket meghaladó mértékű levegőterhelést. A helyhez kötött diffúz légszennyező forrás (D1 Bánya nyitott felülete) üzemeltetéséhez a Felügyelőség 19456-3/2006. számon, 2006. december 5-i keltezéssel levegőtisztaság-védelmi engedélyt adott.

Jelen határozatban szerepeltetett előírásaimat a bányauzemben végzett tevékenység által okozott (üledő és szálló) por képződésének megakadályozása, valamint a későbbi esetleges diffúz porterhelés kialakulása lehetőségének csökkentése érdekében tettem (figyelembe véve azon nyilatkozatokat, melyeket a dokumentációban az engedélyes ismertetett az osztályozó tevékenység légszennyezés-kibocsátó hatásának minimalizálása érdekében).

Megállapítottam továbbá, hogy a bányászati tevékenység illetve szállítási útvonal egyaránt távol esik lakott területtől, ezért a tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

A bányatelken belül vízfolyás nincs. A kutatófurások alapján a tevékenység a felszín alatti vizekkel nem hozható összefüggésbe. A bánya védőidommal lehatárolt vízbázist nem érint. A bányatelekre hulló csapadékvizek azonnal elszikkadnak, a bánya talpszintjén csapadékvíz nem gyűlik össze. A technológiának ipari vízigénye nincs, ipari szennyvíz sem keletkezik. A bánya létesítményei és a bánya működtetése nem vízjogi engedély-köteles.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján a bányászattal érintett terület szennyeződés érzékenység szempontjából „érzékeny”.

A bányatelken belül üzemanyag, veszélyes anyag tárolás nem történik, a gépjárművek javítása, üzemanyaggal való feltöltése a GEOPRODUCT Kft. rátkai telephelyén történik.

Fentiek alapján a tevékenység felszíni, felszín alatti vizekre, talajra gyakorolt hatása semlegesnek minősíthető és a bányászati tevékenység vízvédelmi szempontból előírásaim maradéktalan betartásával folytatható.

Zajvédelmi szempontból a bányauzem lakott területtől való távolsága miatt a tevékenység végzése közben a lakott területen nincs határértékeket meghaladó zajterhelés, ezért általános előírásokat tettem a lakott terület védelme érdekében.

Hulladékfelügyeleti szempontból vizsgáltam a tevékenység során keletkező hulladékok típusát, valamint azok kezelésének módját.

Megállapítottam, hogy a hatáskörömbbe tartozó, nem közvetlenül a bányászati tevékenység végzése során képződő, ún. nem bányászati hulladékok gyűjtése, (átmeneti) tárolása, kezelése, elszállíttatása a hatályos hulladékkezelési jogszabályoknak megfelelő módon történik.

Előírásaim között felhívtam az engedélyes figyelmét a hatáskörömbe nem tartozó, a közvetlenül a bányászati tevékenység végzéséből eredő (ásványi nyersanyagok kutatásából, kitermelésénél, feldolgozásából és tárolásából származó) hulladékok kezelését szabályozó 14/2008. (IV. 3.) GKM rendeletre.

Természetvédelmi szempontból megállapítottam, hogy a bányatelek területe védett, védelemre tervezett természeti területet nem érint, azonban a 45/2006. (XII. 8.) KvVM rendelettel kihirdetett HUBN10007 kódszámú, „Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel” elnevezésű Natura 2000 különleges madárvédelmi területen belül helyezkedik el, a NATURA 2000 terület jelölőfaja a töviszúró gébics.

„Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről” szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban „R”) 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a bányászati tevékenység végzése feltételeim betartása esetén a „R” 4. § (1) bekezdésében foglaltakkal nem ellentétes, a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló (a „R” 1-4. számú mellékletben meghatározott) fajok természetvédelmi helyzetére jelentős hatást nem gyakorol.

A bányatelek területén még meglévő növényzet védett madarak potenciális fészkelőhelye, ezért ezeknek a megőrzése fészkelési időben a vadon élő szervezetek általános védelme miatt szükséges. Fentiek alapján az esetleges fa- és cserjeirtásra vonatkozóan időkorlátot írtam elő.

A területen előfordulhatnak védett üreglakó madarak (pl. gyurgyalag), a puha, könnyen kivájható közet miatt, melyeknek a védelme alapvető természetvédelmi érdek.

Egyéb előírásaim megtételekor figyelembe vettem, hogy a tevékenység végzője a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételeihez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint e rendelet „Mellékletének” B) oszlopa alapján köteles környezetvédelmi megbízottat foglalkoztatni. A megbízottra a 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet előírásai vonatkoznak.

Figyelembe véve a szakhatósági állásfoglalásokat megállapítottam, hogy a jelen határozat I/2/a-c. pontjaiban szereplő előírások betartásával végzett, az engedély I/1. pontjában bemutatott bányászati tevékenység által okozott környezeti igénybevétel ismeretében a tevékenység környezetvédelmi, természetvédelmi és vízvédelmi szempontból tovább folytatható.

Ezért a Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla u. 7-9.) részére a „Mád III.-zeolit, bentonit” védnevű bányatelken belül bányászati tevékenység végzéséhez a környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejének megállapításakor figyelembe vettem a bánya tervezett termelési kapacitását, a termelési ütem előrehaladására vonatkozó nyilatkozatokat, valamint a kitermelhető ásványi nyersanyagkészlet nagyságát.

Jelen határozatot a mód. 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. c) pontja alapján, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bekezdés, a 13. § (2) bekezdés és a 17. § (2) bekezdés, valamint az 1. sz. melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a 2004. évi CXL. törvény 71. § (1) bekezdés és a 72. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése alapján e Rendelet 1. számú melléklet I. táblázat 46. pontja és a II. táblázat 2. pontja figyelembevételével állapítottam meg.

Miskolc, 2009. december 08.



Kapják:

- ① Gyógyító Ásványok Geoproduct Kft. Mád Bartók Béla u. 7-9. 3909 + tértivevény
- 2) HATÁS KÖR 2000 Bt. Miskolc Zielinszky 6. 3527
- 3) ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége
Miskolc Meggyesalja 12. 3530
- 4) B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság Miskolc Pf.. 197. 3501
- 5) B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Erdészeti Igazgatóság
Miskolc Pf.: 554. 3501
- 6-7) Iratokhoz